## Cache

Para aumentar a performance da plataforma, o agilityflow gera cache de alguns dados no servidor. O cache é formado por dados que não mudam com frequência. Caso esses dados mudem, o cache é apagado e re-criado no próximo carregamento.

■ O que é armazenado em cache?

## São esses dados:

- Formulários
- Relatórios
- Cofiguração das API's
- Dashboard e widgets

Para ilustrar, imagine a estrutura de um formulário, como seus campos, relatórios de impressão, listagem de dados e tela. Essas configurações não mudam com frequência, mas a sua leitura é custosa para o servidor. Por isso, no primeiro acesso, os dados de um formulário são armazenados em cache, para que na próxima leitura, não precise ser feito todo o acesso à base de dados para mostrar o formulário corretamente.

Posteriormente, ao fazer uma modificação no formulário, no salvamento, o servidor apaga os dados do cache, e os reescreve no primeiro acesso. Isso explica um tempo mais logo para o primeiro carregamento de um formulário após a criação ou modificação.

Como posso atualizar o cache do servidor?

De duas formas: a primeira é alterar qualquer um dos dados listados acima. Quando isso ocorre, apenas o cache relacionado ao dado alterado é atualizado.

A segunda forma, basta acessar a opção de Cache no devcenter, selecionar os dados que deseja apagar e clicar em "Atualizar Cache".



Existe uma periodicidade de	e alteração do cache?
-----------------------------	-----------------------

Não. O cache somente é atualizado em umas das duas formas citadas acima.

Revision #3 Created 18 March 2019 22:19:21 by agilityflow Updated 5 April 2019 17:39:21 by agilityflow